

スピーカー仕様一覧

トールボイスピーカー

	S-1EX	S-3EX/S-3EX-T	S-71	S-31-LR	S-LM2-LR
型式	位相反転式トールボイスフロア型	位相反転式トールボイスフロア型	位相反転式トールボイスフロア型	位相反転式トールボイスフロア型	位相反転式トールボイスフロア型
ユニット	ウーファー 18 cmコーン型×2	16 cmコーン型×2	13 cmコーン型×2	10 cmコーン型×2	7.7 cmコーン型×2
ミッド	14 cmコーン型	14 cmコーン型	13 cmコーン型	—	—
トウイーター	3.5 cmドーム型	3 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型
スーパーツイーター	—	—	—	—	—
インピーダンス	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周波数帯域	28 Hz～100 kHz	30 Hz～100 kHz	33 Hz～50 kHz	38 Hz～40 kHz	45 Hz～40 kHz
出力音圧レベル	89.5 dB(2.83 V)	88.5 dB(2.83 V)	85 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)
最大入力(JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	150 W
クロスオーバー周波数	400 Hz, 2 kHz	400 Hz, 2 kHz	300 Hz, 2.5 kHz	3 kHz	3 kHz
ユニット極性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)	低域(+)、高域(+)
ABDテクノロジー	—	●	●	●	—
AFASTテクノロジー	—	●	●	●	—
外形寸法	422 mm(W)×1283 mm(H) ×609 mm(D)	350 mm(W)×1224 mm(H) ×541 mm(D)	260 mm(W)×1114 mm(H) ×276 mm(D)	202 mm(W)×1006 mm(H) ×230 mm(D)	192 mm(W)×900 mm(H) ×220 mm(D)
質量(1台)	66.0 kg	48.0 kg	23.8 kg	8.8 kg	5.5 kg

ブックシェルフスピーカー

	S-2EX	S-4EX	S-71B-LR	S-31B-LR	S-LM2B-LR	S-PM300	S-A4SPT-PM/VP	S-CN301-LR
型式	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型
ユニット	ウーファー 18 cmコーン型	16 cmコーン型	13 cmコーン型	10 cmコーン型	7.7 cmコーン型	10 cmコーン型×2	10 cmコーン型	10 cmコーン型
ミッド	14 cmコーン型	14 cmコーン型	—	—	—	—	—	—
トウイーター	3.5 cmドーム型	3 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型	2 cmドーム型
インピーダンス	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周波数帯域	34 Hz～100 kHz	34 Hz～100 kHz	43 Hz～50 kHz	45 Hz～40 kHz	50 Hz～40 kHz	40 Hz～40 kHz	50 Hz～40 kHz	45 Hz～40 kHz
出力音圧レベル	86.5 dB(2.83 V)	85.5 dB(2.83 V)	83 dB(2.83 V)	82 dB(2.83 V)	81 dB(2.83 V)	84 dB	84 dB	81 dB
最大入力(JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	100 W	100 W	100 W	100 W
クロスオーバー周波数	400 Hz, 2 kHz	400 Hz, 2 kHz	3 kHz	3 kHz	3 kHz	4.5 kHz	PM 3.5 kHz/VP 4.5 kHz	3 kHz
ユニット極性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)	低域(+)	低域(+)	低域(+)	低域(+)	低域(+)
外形寸法	291 mm(W)×565 mm(H) ×425 mm(D)	263 mm(W)×490 mm(H) ×387 mm(D)	181 mm(W)×300 mm(H) ×276 mm(D)	152 mm(W)×235 mm(H) ×197 mm(D)	119 mm(W)×179 mm(H) ×162 mm(D)	160 mm(W)×540 mm(H) ×282 mm(D)	154 mm(W)×246 mm(H) ×213 mm(D)	135 mm(W)×230 mm(H) ×220 mm(D)
質量(1台)	28.0 kg	20.0 kg	6.1 kg	2.5 kg	1.5 kg	8.5 kg	3.7 kg	2.9 kg

センタースピーカー

	S-7EX	S-8EX	S-71C	S-31C	S-LM2C
型式	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	位相反転式ブックシェルフ型	密閉式ブックシェルフ型
ユニット	ウーファー 18 cmコーン型×2	16 cmコーン型×2	13 cmコーン型	10 cmコーン型×2	7.7 cmコーン型×2
ミッド	14 cmコーン型	14 cmコーン型	—	—	—
トウイーター	3.5 cmドーム型	3 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2.5 cmドーム型	2 cmドーム型
インピーダンス	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω	6 Ω
再生周波数帯域	34 Hz～100 kHz	34 Hz～100 kHz	43 Hz～50 kHz	45 Hz～40 kHz	50 Hz～40 kHz
出力音圧レベル	89.5 dB(2.83 V)	88.5 dB(2.83 V)	83 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)	84 dB(2.83 V)
最大入力(JEITA)	200 W	160 W	130 W	120 W	150 W
クロスオーバー周波数	400 Hz, 2 kHz	400 Hz, 2 kHz	3 kHz	3 kHz	3 kHz
ユニット極性	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)、中域(+)、高域(+)	低域(+)	低域(+)	低域(+)
外形寸法	820 mm(W)×291 mm(H) ×425 mm(D)	723 mm(W)×263 mm(H) ×387 mm(D)	400 mm(W)×188 mm(H) ×256 mm(D)	364 mm(W)×146 mm(H) ×177 mm(D)	285 mm(W)×123 mm(H) ×162 mm(D)
質量	39.0 kg	28.0 kg	7.0 kg	3.6 kg	2.4 kg

2.1chスピーカーシステムS-HSL300(+S-SL100CR※2)

	S-HSL300(フロント)	S-SLW500※3(サウアー)	S-SL100CR(センター/リア)
型式	密閉式 ブックシェルフ型(防磁)	位相反転式 ブックシェルフ型	密閉式 ブックシェルフ型(防磁)
ユニット	ウーファー 10 cm×7 cmコーン型	16 cmコーン型	10 cm×7 cmコーン型
ミッド	—	—	—
トウイーター	—	—	—
インピーダンス	8 Ω	4 Ω	8 Ω
再生周波数帯域	100 Hz～20 kHz	35 Hz～2 kHz	100 Hz～20 kHz
出力音圧レベル	81 dB	78 dB	81 dB
最大入力(JEITA)	100 W	100 W	100 W
クロスオーバー周波数	—	—	—
ユニット極性	+	+	+
外形寸法	86.5 mm(W)×206 mm(H) ×85.5 mm(D)	435 mm(W)×121 mm(H) ×360 mm(D)	86.5 mm(W)×206 mm(H) ×85.5 mm(D)
質量	0.7 kg	4.5 kg	0.7 kg

サブウーファー

	S-W1EX	S-71W	S-S1W	S-21W
型式	パッシブツイーター方式フロア型	位相反転式フロア型	位相反転式フロア型	位相反転式フロア型
ユニット	30 cmコーン型	25 cmコーン型	20 cmコーン型	16 cmコーン型
インピーダンス	4 Ω	6 Ω	6 Ω	4 Ω
再生周波数帯域	25 Hz～4 kHz(ハイパス時)	26 Hz～1 kHz	26 Hz～900 Hz	33 Hz～700 Hz
最大出力(PEAK)	500 W	280 W	280 W	160 W
実用最大出力(JEITA)	250 W	160 W	150 W	100 W
ハイカットフィルター	50 Hz～150 Hz (バイパススイッチ付)	—	—	—
クロスオーバー周波数	—	—	—	—
位相切り替え	0°、180°	0°、180°	0°、180°	—
オートスタンバイ	—	ON/OFF切り替え付	ON/OFF切り替え付	ON/OFF切り替え付
外形寸法	430 mm(W)×480 mm(H) ×430 mm(D)	372 mm(W)×394 mm(H) ×412 mm(D)	360 mm(W)×382 mm(H) ×360 mm(D)	230 mm(W)×408 mm(H) ×344 mm(D)
質量	34.5 kg	19.3 kg	13.5 kg	6.5 kg

※1:S-HS100のサブウーファーはS-21Wと同商品です。※2:S-SL100CRは、S-HSL300の5.1chシステムへのステップアップ用スピーカーセットです。※3:S-SLW500は、S-HSL300のパッシブサブウーファーと同商品です。

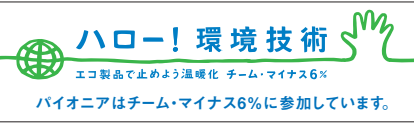
パイオニアグループは様々な環境保護活動に積極的に取り組んでいます。



地球・環境を大切に

パイオニア環境マークは「地球」「環境」「共生」をイメージしています。

詳しい内容はホームページでご覧いただけます。
<http://pioneer.jp/corp/environment/>



パイオニア株式会社および

国内関連会社は、

ISO14001:2004の統合認証を

取得しています。

安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。
●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障の原因となる場合があります。
●地震などでの製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒防止は取扱説明書に従って必ず行ってください。

●カタログに掲載されている製品には保証書が添付されています。お買い求めの際は購入年月日など所定事項が記入されているかご確認の上、大切に保存してください。補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。●製造番号は品質管理上重要なものです。ご購入の際には製造番号をご確認ください。●防磁設計のスピーカーシステムは、設置状況や組合わせるTVによっては、色ムラなどが発生する場合があります。その場合はTVとスピーカーの距離を離れてご使用ください。●「防磁設計」とは(社)電子情報技術産業協会(JEITA)の技術基準に適合したスピーカーシステムです。●外形寸法はツマミ、端子などを含んだ最大外形寸法です。

お客様サポート	http://pioneer.jp/support/	カタログや取扱説明書のダウンロード、よくあるお問い合わせなどの商品サポート情報のホームページです。カタログの送付申し込みもこちらから行えます。
---------	---	---

商品に関するお問い合わせおよびカタログのご請求は下記のカスタマーサポートセンターへお電話どうぞ(全国共通 ☎)

カスタマーサポートセンター ☎ ●家庭用オーディオ/ビジュアル商品のお問い合わせおよびカタログのご請求窓口 ☎ ●FAX受付 ☎ 0120-944-222 ☎ 044-572-8102 ☎ 044-572-8103

(ご注意)市外局番「0120」で始まるフリーコールはPHS、携帯電話、自動車電話、列車公衆電話、船舶電話、ピンク電話および海外からの国際電話などではご利用になれません。また【一般電話】は、携帯電話、PHSなどからのご利用が可能です。通話料金がかります。予めご了承ください。

●営業時間/月曜～金曜9:30～18:00/土曜9:30～12:00、13:00～17:00(日曜・祝日・弊社休業日除く)

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店へ、もし、販売店でお取り扱いにならない場合は、弊社のカスタマーサポートセンターへおたずねください。●このカタログに掲載の仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。●写真の製品の色は、印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。●ハガキによるカタログの請求は希望商品名をご記入の上、〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1番1号 パイオニアカスタマーサポートセンターへ。●ホームページにてカタログ請求もっております。本カタログに記載の全商品の価格には、配送費・据付費・使用後の商品引きとり代金などは含まれておりません。

この印刷物には環境に配慮した植林木の用紙および植物性大豆油インキを使用しています。

パイオニアホームエレクトロニクス株式会社

〒202-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1-1 ©PIONEER HOME ELECTRONICS CORPORATION 2014

このカタログの記載内容は2014年5月現在のものです。

ZAF1204C<F-03>

Pioneer

スピーカー総合カタログ

Speaker Systems



pioneer.jp

さらなる進化のために、
基本に忠実であり続ける。

歴史とともに創り続け、
磨き続けてきたサウンドテクノロジー。

音へのこだわり。それはパイオニアの原点であり、オーディオメーカーとして常に追求し続けてきたテーマ。フラグシップモデルEXシリーズをはじめ、すべてのモデルにおいて私たちはさらなる進化を求め、新たな時代のための技術を磨き続けてきました。その技術の追求において最も大切にしていること、それは基本に忠実であること。なぜなら、スピーカーは音を演ずるものではなく、あくまでも正確に音を再現するものでなければならないと考えるからです。感覚や勘に頼るのではなく、理論とその検証によって音を創りあげる。パイオニアが誇るCSTドライバーの同軸構造やプレジジョンカーブの形状など、一見奇抜に見える形やデザインにも、そのひとつひとつに長年にわたり積み重ねてきた技術とノウハウが生かされています。すべての感動を、ありのままに。パイオニアのスピーカーには、その歴史とともに磨き上げられてきた確かなサウンドテクノロジーが息づいています。

PIONEER SPIRITS

INDEX

ハイクオリティな 本格派システムに こだわる方へ	EX Series P03-06		
	SERIES 7 P07-08		
インテリアと ホームシアターを 両立させたい方へ	SERIES 3 P09-10		
	S-LM2 Series P11-12		
ウイスキーの 樽材でつくられた ピュアモルト スピーカー	Pure Malt Speaker P13-14		
コンパクトでも 高音質な サウンドを	Bookshelf Speaker P15		
気軽に ホームシアターを 楽しみたい方へ	Home Theater Speaker System P16-18		

EX Series Speaker Systems

パイオニアが誇るスピーカーの叡智の結晶。
かつてないサウンドの感動を体感する「EXシリーズ」。



そのクオリティは、オーディオの新たな領域へ。
パイオニアブランドの頂点に立つEXシリーズ最上級モデル。

■ Feature

ベリリウムトウィーター/マグネシウムミッドレンジCSTドライバ
アラミドカーボン複合シェルウーファー

●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路

パーフェクトタイムアライメントデザイン

●プレジジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー ●スラントレイアウトエンクロージャー

ABDテクノロジー

フェイズコントロール設計

バイワイヤリング対応スピーカー端子

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

S-1EX

希望小売価格600,000円(税別)

1台・グリルネット付

JANコード:4977729786279

■仕様●型式/位相反転式トルボーイフロア型●スピーカー/ウーファー:18 cmコーン型×2、ミッド/トウィーター:同軸14 cmコーン型/3.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/28 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/89.5 dB(2.83 V)●最大入力/200 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸法/422 mm(W)×1283 mm(H)×609 mm(D)●質量/66.0 kg ●防磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク受け×4●保証書付

AV専門誌各賞を受賞



音像と音場を高次元で融合した至高のサウンドを実現。
「TAD」の叡智が息づく、パイオニアスピーカーテクノロジー。

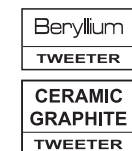
「TAD」直系の技術を導入 新開発「CSTドライバ」

新開発の「EXシリーズ」では、「TAD」用に開発された同軸ユニット「CST(Coherent Source Transducer)ドライバ」の技術を導入。マグネシウム振動板ミッドレンジユニットの中央にトウィーターを装着し、音の位相や軸が同一となるよう正確にコントロールされています。その結果、1点から広帯域放射されるサウンドは非常に滑らかで原音に忠実な音質を再現。従来のドライバと異なり、スピーカー軸をはずれた聴取位置でも周波数特性の乱れを一掃しました。また磁気回路とフレームは、内側の空気の流れによるエアノイズにまでも配慮した独自のエアロダイナミクス構造を採用。非常に高い入力レベルにおいてもエアノイズの発生を防ぎ、クリアで繊細な音のニュアンスを堪能できます。



CSTDドライバ (CST-6001)

100kHzまでの再生を実現する 「ベリリウムトウィーター」(1EX/2EX/7EX)、 「セラミックグラファイトトウィーター」(3EX/4EX/8EX)



「S-1EX/2EX/7EX」のCSTDドライバ用トウィーターには、「TAD」独自の蒸着法による極めて軽量で剛性の高いベリリウム振動板を採用。また、「S-3EX/4EX/8EX」のCSTDドライバ用トウィーターにも、優れた強度と適度な内部損失を両立したセラミックグラファイト振動板を採用。これにより、入力信号に対してオーディオ特性に歪みや共振が加えられることなく、正確なピストン動作を可能にしました。その卓越した性能は100kHzまでの高域成分も正確に再生。オリジナル音源の魅力を余すところなく引き出します。

コーンとセンターキャップを独自に一体化。 「アラミドカーボン複合シェル振動板ウーファー」

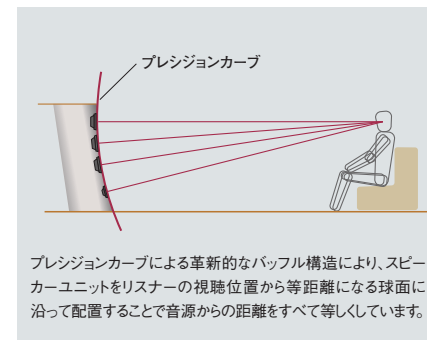
「EXシリーズ」のウーファーユニットではコーンとセンターキャップの独自の一体構造を実現。三層構造のアラミド織布とカーボン不織布の複合により、その剛性を飛躍的にアップさせた「アラミドカーボン複合シェル振動板ウーファー」(S-1EX/2EX/7EX)、「アラミドカーボン複合振動板ウーファー」(S-3EX/4EX/8EX)をそれぞれに採用。さらに制振性と信頼性に優れた新素材エッジを採用。再生音の精度を大幅に向上しています。また、大口径65mmの大型ボイスコイルを搭載したことにより、卓越したパワーハンドリングを実現。強靱なネオジムマグネットの駆動力と相まって高い音圧レベルはもちろん、あらゆる入力レベルにおいて優れた力強さを獲得しました。



アラミドカーボン複合シェル振動板ウーファー(TL-0701)

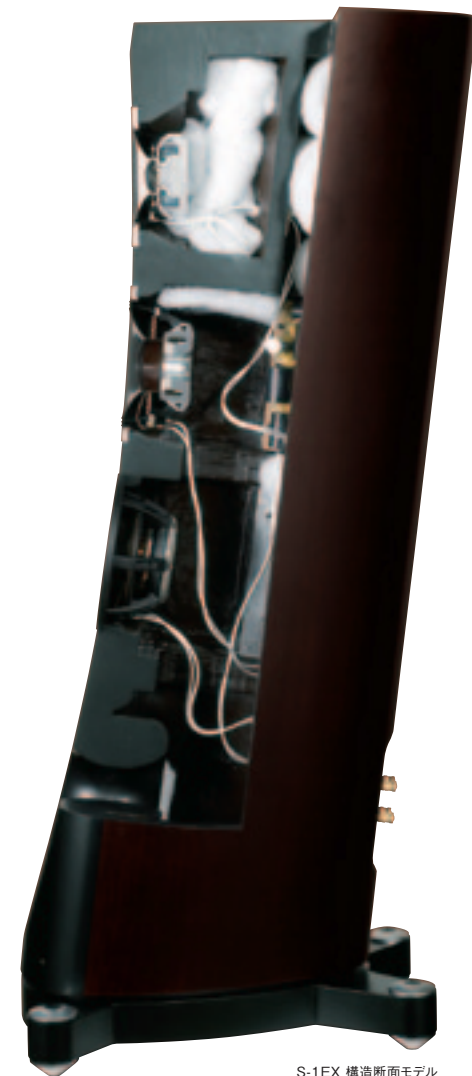
音響的な必然が生んだ革新的形状 「パーフェクトタイムアライメントデザイン」

スピーカーシステムの理想は、各ユニットから出た音がすべて同時に聴き手に届くことです。そこで「EXシリーズ」では、スピーカーユニットをリスニングポイントから等距離になる球面に沿って配置することでできる精密な曲面形状(プレジジョンカーブ)による革新的なバツフルを実現。各ユニットからリスナーの耳に届くまでの時間を正確に調整しました。プレジジョンカーブと合わせてユニットの取り付け位置のタイムアライメント(時間的調整)を図ることに加え、「S-1EX/3EX」では、エンクロージャーを後方に傾斜させ、エンクロージャーの中心に重心を置くことで筐体全体の安定性を確保しました。またエンクロージャーをラウンドシェイプにすることで音の回折現象を低減しトータルのタイムアライメントデザインに寄与しています。



比類なき音を支える ラウンドエンクロージャー

「EXシリーズ」は高品位なユニットがその実力を遺憾なく発揮するために、ラウンドエンクロージャーを採用。それ自身が共振することのないように、バツフル板では最大で100mmの多層構造による積層MDF材を使用。サウンドの歪みは極限まで抑えられ、比類ない透明感と明確な音像の定位とともに、かつてない高レベルの音響効率を実現しています。また、「S-1EX/3EX」ではパイオニアは独自の音響シミュレーションにより定在波発生を抑える「ABD(Acoustic Balance Drive)テクノロジー」を搭載。中低域に濁りのない、正確でダイナミックなサウンドを再生します。



S-1EX 構造断面モデル



S-1EX ラウンドエンクロージャー

理想のマルチチャンネルオーディオ再生を実現する「フェイズコントロール」

「フェイズコントロール」技術は、スピーカー、アンプ、そしてソフトに至るまで時間と位相を管理することにより、マルチチャンネル再生ではもちろん、飛躍的な高音質化を実現する技術コンセプトです。「フェイズコントロール」設計されたスピーカーではネットワークの位相特性のマッチングなどをはじめ、同一シリーズ内で、位相や音色のマッチングを図ることで、各チャンネルがスムーズにつながり、空間表現力の高いマルチチャンネルオーディオ再生が可能になります。また、サブウーファーでは、スムーズなレスポンスを持つユニットに加え、ローパスフィルター(LPF)のバイパス機能を装備。低音がズレることなく、ニュアンス表現が豊かでトランジェントのよい重低音再生を可能にしています。

はパイオニアの開発した「PHASE CONTROL技術コンセプト」に基づき録音から再生までの位相特性のマッチングを図った製品に付与される商標です。





*写真はS-2EXとCP-2EXの組合わせです。

リファレンスサウンドの新たなる進化のエッセンス。
EXシリーズの技術を凝縮したブックシェルフ。

■ Feature

ベリリウムトウイーター/マグネシウムミッドレンジCSTDドライバー
アラミドカーボン複合シェルウーファー
●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路

パーフェクトタイムアライメントデザイン
●プレジジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー
フェイズコントロール設計
バイワイヤリング対応スピーカー端子

無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム


S-2EX

希望小売価格360,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729786286

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウー
ファー:18 cmコーン型、ミッド/トウイーター:同軸14 cmコーン型
/3.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/
34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/86.5 dB(2.83 V)●最大
入力/200 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、
2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸法/291 mm(W)×565 mm(H)×425 mm(D)●質量/28.0 kg●防
磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク×4●保証書付



AIR STUDIOS
AWARD REFERENCE

AV専門誌各賞を受賞		
 1位 スピーカー2 (2万円以下~4万円) (株)共同通信社	 部門賞 スピーカー部門 (株)英文堂新光社	 ホームシアター 大賞 (株)音元出版
 受賞 スピーカーシステム (1万円以下~2万円) (株)音元出版	 受賞 スピーカーシステム (2万円以下~4万円) (株)音元出版	

スピーカースタンド

CP-2EX

(2台1組)
希望小売価格150,000円(税別)
JANコード:4977729791037
■仕様●外形寸法/400 mm(W)
×604 mm(H)×513 mm(D)●質量/
17.8 kg(1台)

「EXシリーズ」技術の粋を受け継いだパイオニア伝統のバーチカルツインモデル。

■ Feature

ベリリウムトウイーター/マグネシウムミッドレンジCSTDドライバー
アラミドカーボン複合シェルウーファー
●大型ネオジムマグネット ●エアロダイナミクス フレーム&磁気回路

パーフェクトタイムアライメントデザイン
●プレジジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー
フェイズコントロール設計
バイワイヤリング対応スピーカー端子
バーチカルツイン方式
無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

S-7EX

希望小売価格480,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729786293

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:18 cmコーン型×2、ミッド/トウイーター:同軸14 cmコーン型/3.5 cmド
ーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/89.5 dB(2.83 V)●最大入力/200 W(JEITA)●ク
ロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸法/291 mm(H)×425 mm(D)●質量/39.0 kg●防磁設計(JEITA)●付属品/グリルネット、センタースピーカー用ベース、スパイク×4●保証書付

AV専門誌各賞を受賞			
 ホームシアター 大賞 (株)音元出版	 金賞 センタースピーカー (20万円以上) (株)音元出版	 金賞 センタースピーカー (20万円以上) (株)音元出版	 金賞 センタースピーカー部門 (20万円以上) (株)音元出版



*写真はS-7EXとCP-7EXの組合わせです。

スピーカースタンド

CP-7EX

(1台)
希望小売価格100,000円(税別)
JANコード:4977729791044
■仕様●外形寸法/498 mm(W)×310 mm(H)×412 mm(D)
●質量/14.0 kg

オーディオ再生のグレードを高めるトランジェントに優れたパワードサブウーファー。

■ Feature

不要振動を防ぐサイレントマウントテクノロジー構造
PWM方式500Wデジタルアンプ
大口径30cmウーファーユニット
大口径30cmバッシブラジエーター
フェイズコントロール設計
堅牢なラウンドシェイプエンクロージャー
無鉛はんだ

パワードサブウーファー

S-W1EX

希望小売価格240,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729786262

■仕様●型式/バッシブラジエーター方式フロア型●スピーカー/30 cmコーン型ウーファーユ
ニット/30 cmコーン型バッシブラジエーター●インピーダンス/4 Ω●再生周波数帯域/25 Hz
~4 kHz(バypass時)●最大出力/500 W(PEAK)●実用最大出力/250 W(JEITA、4 Ω)
●ハイカットフィルター/50 Hz~150 Hz、バイパススイッチ付●位相切り替え/0°/180°●外形
寸法/430 mm(W)×480 mm(H)×430 mm(D)●質量/34.5 kg●低磁気漏洩設計●付
属品/ベース×4、スパイク×4、電源コード、アースコード●保証書付



AIR STUDIOS
AWARD REFERENCE

AV専門誌各賞を受賞				
 3位 サブウーファー部門 (株)ステレオサウンド	 部門3位 サブウーファー部門 (株)ステレオサウンド	 ホームシアター 大賞 (株)音元出版	 部門3位 サブウーファー部門 (株)ステレオサウンド	 受賞 サブウーファー (20万円以上) (株)音元出版



気品漂う質感で上質な空間を演出する、新色「チェリーブラウン」が登場。

3ウェイスピーカーシステム

S-3EX-T

希望小売価格380,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729885224
*付属品、仕様に関しては、S-3EXと同様です。



AIR STUDIOS
AWARD REFERENCE

S-3EX-T		
AV専門誌 各賞を受賞	 金賞 (株)音元出版	 カテゴリー新位 スピーカーシステム (2万円以下~4万円) (株)音元出版
		 トップ賞 スピーカーシステム (4万円以上~10万円) (株)音元出版



コンパクトなフォルムにEXテクノロジーのエッセンスのすべてを凝縮。
リファレンスクラスの豊かで上質な再生音が味わえる高品位ブックシェルフ。

■ Feature

セラミックグラファイトトウイーター/マグネシウムミッドレンジ CSTドライバー
アラミドカーボン複合振動板ウーファー
●高強度チタン製ボイスコイルボビン ●LDMC磁気回路

パーフェクトタイムアライメントデザイン
●プレジジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー
フェイズコントロール設計
バイワイヤリング対応スピーカー端子
無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

S-4EX

希望小売価格220,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729904543

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:16 cmコーン型、ミッド/トウイーター:同軸
14 cmコーン型/3 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/
85.5 dB(2.83 V)●最大入力/160 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域
(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸法/263 mm(W)×490 mm(H)×387 mm(D)●質量/20.0 kg●防磁設計
(JEITA)●付属品/グリルネット、スパイク(ネット付)×4、スパイク受け×4、補助脚×2、滑り止めパッド、保証書



AIR STUDIOS
AWARD REFERENCE

スピーカースタンド

CP-4EX

(1台)
希望小売価格70,000円(税別)
JANコード:4977729941524
■仕様●外形寸法/360 mm(W)×570 mm(H)×485 mm(D)●質量/14.1 kg

AV専門誌各賞を受賞		
 銀賞 (株)音元出版	 部門1位 スピーカーシステム (40万円以上~100万円) (株)音元出版	 THE BEST SPEAKER SYSTEM (20~30万円) (株)スイングリアル社
 部門1位 スピーカー2 (2万円以下~4万円) (株)共同通信社	 金賞 スピーカーシステム (4万円以下~10万円) (株)音元出版	 受賞 スピーカーシステム (20万円以上~40万円) (株)音元出版



*写真はS-4EXと
CP-4EXの組合わせです。

ボーカル、セリフの定位、存在感が際立つ、EXコンセプトの正統を受け継ぐ高品位センタースピーカー。

■ Feature

セラミックグラファイトトウイーター/
マグネシウムミッドレンジ CSTドライバー
アラミドカーボン複合振動板ウーファー
●高強度チタン製ボイスコイルボビン ●LDMC磁気回路

パーフェクトタイムアライメントデザイン
●プレジジョンカーブ ●ラウンドエンクロージャー
フェイズコントロール設計
バイワイヤリング対応スピーカー端子
無鉛はんだ

3ウェイスピーカーシステム

S-8EX

希望小売価格300,000円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729904550

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:16 cmコーン型×2、ミッド
/トウイーター:同軸14 cmコーン型/3 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/
34 Hz~100 kHz●出力音圧レベル/88.5 dB(2.83 V)●最大入力/160 W(JEITA)●ク
ロスオーバー周波数/400 Hz、2 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸
法/723 mm(W)×263 mm(H)×387 mm(D)●質量/28.0 kg●防磁設計(JEITA)●付
属品/グリルネット、台座、スパイク×3、フォームプラグ×2、滑り止めセット、保証書



AIR STUDIOS
AWARD REFERENCE

International
Project

SERIES

7

SPEAKER SYSTEM

繊細なフォルムから流れる

上質な音の薫り。

サウンドは端正なデザインからも

奏でられる。



70年以上にわたる点音源化追求の歴史。

新しい時代の技術と感性を加えて生まれた「SERIES 7」

スピーカーシステムの理想に近づくための点音源化。

パイオニアの点音源化の追求は1937年のパイオニアスピーカーの第一号「A-8」からはじまり、

現在の最上級モデルEXシリーズに搭載された「CSTドライバー」に至るまで、

70年以上の歴史を積み重ねてきました。「SERIES 7」は、この歴史を受け継ぎ、

さらに最新の技術と国際プロジェクトならではの豊かな感性から生まれたスピーカーです。

広い帯域を一つのポイントから放射することで、あたかも静かな水面に小石を投げたように

自然に音が拡がる心地よいサウンドは同軸ドライバーならではの。

その明確な音像の定位とリスニングエリアの広さ、そして豊かな音場空間は、

きっとあなたを音楽や映画に没頭させるでしょう。



EXテクノロジーのエッセンスを随所に活かしたこだわりの設計。

■自然な音の拡がり心地よい、
「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」

S-71 S-71B-LR S-71C

点音源化の追求から生まれたパイオニアオリジナルのCSTドライバーの技術を継承。高剛性アラミド繊維振動板を採用したユニットの中央に、HSDOMチタントウイターを搭載し、HDフォーマットの時代に対応した広帯域再生を一点から放射される自然なサウンドで奏でます。



*S-71B-LR、S-71Cではウーファーユニットとツイーターの同軸ドライバーとなります。パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー(S-71)

■入力信号に正確な駆動を実現、
新開発「アラミドガラス複合振動板ウーファー」

S-71

アラミド繊維とガラスファイバーによる複合振動板に加え、ボイスコイルにはエネルギーロスの少ないスクエアワイヤーを使用した14mm超ロングボイス方式を採用。入力信号に対する高いリニアリティの獲得とともに、低域の豊かな表現を可能にするダイナミックでエネルギーを再現性を実現しました。



アラミドガラス複合振動板ウーファー

■低域の再現性に優れた「ハイリニアリティポート」

S-71

バスレフポートの空気の流れをスムーズにコントロールするために、独自の「ハイリニアリティポート」をエンクロージャー下部に設置しました。それにより、ウーファーの大振幅時も風切り音が発生せず、クリアで量感豊かな低域再生に優れた効果を発揮します。



ハイリニアリティポート構造図

■設置面の安定したコンタクトを実現、「3点支持構造スパイク」

S-71

円錐型スパイクの3点支持構造により、接地面に対して常に安定したコンタクトを実現。さらに、転倒防止に配慮して後部に2点の補助脚を取り付けました。



●定在波の発生を抑えるパイオニア独自の「ABD」&「AFAST」テクノロジーを採用

S-71

●独自の技術で時間の遅れと位相のズレを解消するフェイズコントロール設計

S-71 S-71B-LR S-71C S-71W



サテンブラックのシルエツトが醸し出すサウンドの風格。
こだわりの技術が奏でる豊かな音の拡がり余韻の深さを堪能する。

- 自然な音場と広帯域再生を実現、「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」(Mid/Tw)
- 正確な低域再生を追求した「アラミドガラス複合振動板ウーファー」搭載
- 不要な定在波の発生を抑えるパイオニア独自の「ABD」&「AFAST」テクノロジーを採用
- クリアでエネルギー豊かな低域再現性に優れた「ハイリニアリティポート」を採用
- 音楽や映画に没頭できる新感覚ミニマルデザイン「フラッシュサーフェスデザイン」
&「ラウンドフォルムエンクロージャー」
- 高音質バイワイヤリング対応、金メッキスピーカー端子

3ウェイスピーカーシステム

S-71

希望小売価格112,381円(税別)

1台・グリルネット付

JANコード:4977729971095

■仕様●型式/位相反転式トルボーイフロア型●スピーカー/ウーファー:13 cmコーン型×2、ミッド/ツイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/33 Hz~50 kHz●出力音圧レベル/85 dB(2.83 V)●最大入力/130 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/300 Hz、2.5 kHz●ユニット極性/低域(+)、中域(+)、高域(+)
●外形寸法/260 mm(W)×1114 mm(H)×276 mm(D)●質量/23.8 kg●付属品/グリルネット×3、スパイク受け×3、アタッチメントリング×3、固定金具×1、固定金具用ネジ×1●保証書付



1ユニット構成ならではのコンパクトなセンタースピーカー。

- 高音質「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」(Wf/Tw)搭載
- ラック収納時などの音質調整が可能なフォームプラグ付属

2ウェイスピーカーシステム

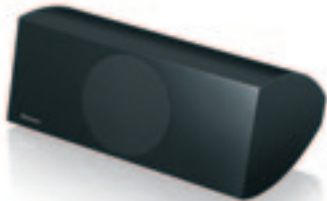
S-71C

希望小売価格56,191円(税別)

1台・グリルネット付

JANコード:4977729971118

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー/ツイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/43 Hz~50 kHz●出力音圧レベル/83 dB(2.83 V)●最大入力/130 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/3 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)
●外形寸法/400 mm(W)×188 mm(H)×256 mm(D)(ベース含む)●質量/7.0 kg●付属品/グリルネット×1、ベース×1、アタッチメントリング×1、フォームプラグ×2●保証書付



点音源化の追求から生まれたブックシェルフ型スピーカー。

- 自然な音場と広帯域再生を実現、「パイオニアオリジナル13cm同軸ドライバー」(Wf/Tw)
- スピーカー前面を完全なフラットにした、新感覚「フラッシュサーフェスデザイン」
- 回折効果による音の濁りを防ぎ、曲面形状で強度も高めた「ラウンドフォルムエンクロージャー」

2ウェイスピーカーシステム

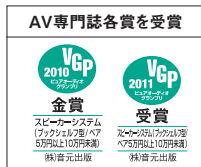
S-71B-LR

希望小売価格89,524円(税別)

2台1組・グリルネット付

JANコード:4977729971101

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー/ツイーター:同軸13 cmコーン型/2.5 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/43 Hz~50 kHz●出力音圧レベル/83 dB(2.83 V)●最大入力/130 W(JEITA)●クロスオーバー周波数/3 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)
●外形寸法/181 mm(W)×300 mm(H)×276 mm(D)●質量/6.1 kg(1台)●付属品/グリルネット×2、スパイク×6、スパイク受け×6、アタッチメントリング×2、すべり止めパッド×8●保証書付



デザイン性と音質に配慮した専用スピーカースタンド。
スピーカースタンド

CP-71B

希望小売価格50,477円(税別) 2台1組

JANコード:4988028103414

*写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格に含まれておりません。

■仕様●外形寸法/317 mm(W)×590 mm(H)×390 mm(D)
●質量/8.4 kg(1台)●付属品/スパイク



最大出力280W、クリアでキレのある重低音を実現した高音質サブウーファー。

- ハイリニアリティ磁気回路搭載、新開発25cmウーファーユニット搭載
- 280W(PEAK)のハイパワーアンプ内蔵/オートスタンバイ機能付(ON/OFF可)
- ローパスフィルターを常時バイパスし、低音のズレを解消するフェイズコントロール設計
- 定在波と風切り音を低減させる、「ABD」技術を応用したデュアルポート構造
- インテリアに自然に溶け込む、高品位サテンブラック塗装仕上げ

バワードサブウーファー

S-71W

希望小売価格95,239円(税別) 1台 JANコード:4977729974737

■仕様●型式/位相反転式フロア型●スピーカー/25 cmコーン型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/26 Hz~1000 Hz■アンプ部●実用最大出力/160 W(JEITA、6 Ω)●最大出力/280 W(PEAK)●位相切替/0°、180°●オートスタンバイ/ON/OFF切り替え付●外形寸法/372 mm(W)×394 mm(H)×412 mm(D)●質量/19.3 kg●付属品/RCAピンコード(3 m)、電源コード●保証書付



International Project

SERIES

3

SPEAKER SYSTEM

洗練のデザインに

高音質が同居する

新しい快適のかたち。

すっきりとスリムなシルエットで、スタイリッシュな空間を演出するトルボーイスピーカー。

- スタイリッシュな、「フラッシュサーフェスデザイン」
- 自然な音場の拡がりや優美なシルエットを両立させたラウンドフォルムエンクロージャー
- 不要な定在波の発生を抑えるパイオニア独自のABD&AFastテクノロジーを採用
- 高音質グラスファイバーコーン採用
- ウーファーとハイリニアリティポートによる豊かな低域再生
- 縦型レイアウト金メッキバナナプラグ対応入力端子



2ウェイスピーカースystem

S-31-LR

希望小売価格60,953円(税別)
2台1組・グリルネット付
JANコード:4977729963281

■仕様●型式／位相反転式トルボーイフロア型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型×2、ツイーター:2.5 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／38 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／84 dB (2.83 V)●最大入力／120 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／3 000 Hz●ユニット極性／低域(+)、高域(+)
●外形寸法／202 mm (W)×1 006 mm (H)×230 mm (D)●質量／8.8 kg (1台)●付属品／グリルネット×6、スピーカーケーブル(3 m×2)、固定金具×2、固定金具用ネジ×2、すべり止め×2セット●保証書付



「フラッシュサーフェス&ラウンドフォルム」を自在にコーディネートするブックシェルフスタイル。

- 量感豊かで正確な低域の再生を可能にする高強度グラスファイバーコーン採用ウーファーを搭載
- ツイーターには、小型で高性能なネオジウムマグネットと伸びやかな高域を奏でるPPTAをボイスコイルボビンに採用
- 縦型レイアウト金メッキバナナプラグ対応入力端子



2ウェイスピーカースystem

S-31B-LR

希望小売価格25,715円(税別)
2台1組・グリルネット付
JANコード:4977729963311

■仕様●型式／位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型、ツイーター:2.5 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／45 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／82 dB (2.83 V)●最大入力／120 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／3 000 Hz●ユニット極性／低域(+)、高域(+)
●外形寸法／152 mm (W)×235 mm (H)×197 mm (D)●質量／2.5 kg (1台)●付属品／グリルネット×4、スピーカーケーブル(7 m×2)、落下防止金具×2、落下防止金具用ネジ×2、すべり止め×2セット●保証書付



高音質とデザインを高度に融合させた新デザイン

「フラッシュサーフェスデザイン」

スピーカー前面を凹凸のない完全なフラット形状にした、新感覚の「フラッシュサーフェスデザイン」。スタイリッシュなデザイン性の高さとともに、不要な音の反射をなくし、自然な音の拡がりを実現しました。



ローボードラックにもすっきりとレイアウトできるスリム&コンパクトなセンタースピーカー。

- ボーカルやセリフの定位感に優れたホリゾンタルツイン型
- 高強度グラスファイバーコーン採用ウーファーとネオジウムマグネット&PPTAボイスコイルボビン採用ツイーター搭載
- 設置位置に合わせて角度調整可能なシリコンラバーフットとラック収納時などの音量調節ができるフォームプラグ付属
- 高音質金メッキバナナプラグ対応入力端子

2ウェイスピーカースystem

S-31C

希望小売価格18,096円(税別)
1台・グリルネット付
JANコード:4977729963342

■仕様●型式／位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型×2、ツイーター:2.5 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／45 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／84 dB (2.83 V)●最大入力／120 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／3 000 Hz●ユニット極性／低域(+)、高域(+)
●外形寸法／364 mm (W)×146 mm (H)×177 mm (D)●質量／3.6 kg●付属品／グリルネット×3、スピーカーケーブル(3 m)、シリコンラバーフット×1セット●保証書付



デザイン性と機能性を兼ね備えたアジャスタブル機能付きスピーカースタンド。

- 視聴環境に合わせて高さ調節可能な可変タイプ
- スピーカーケーブルをボール内にすっきり収納が可能

スピーカースタンド

CP-31B

希望小売価格15,239円(税別)
2台1組
JANコード:4988028104268

■仕様●外形寸法／260 mm (W)×480 mm×800 mm (H) (高さ可変)×260 mm (D)●質量／3.3 kg (1台)

*写真のスピーカーは、スピーカースタンドの価格には含まれません。



室内空間のインテリアに自然に溶け込むシンプル&クリーンデザインのサブウーファー。

- 前面部の突起物を一切排除。リアパネルにまで徹底したインテリア性を追求
- 大型マグネット採用の新開発20cmウーファーユニット搭載
- 280W (PEAK)のハイパワーアンプを内蔵し迫力の重低音を実現
- フェイズコントロール設計



パワードサブウーファー

S-51W

希望小売価格46,667円(税別) 1台
JANコード:4977729960648

■仕様●型式／位相反転式フロア型●スピーカー／ウーファー:20 cmコーン型●再生周波数帯域／26 Hz～900 Hz■アンプ部●実用最大出力／150 W (JEITA, 6 Ω)●最大出力／280 W (PEAK)●位相切替／0°、180°●オートスタンバイ／ON/OFF切り替え付●外形寸法／360 mm (W)×382 mm (H)×360 mm (D)●質量／13.5 kg●付属品／RCAピンコード(3 m×1)●保証書付



迫力の重低音をプラスして、ホームシアターを楽しむ。省スペース設計パワードサブウーファー。

- やわらかなシルエットのラウンドバツフル採用
- ダウンスピーヤリング方式による迫力の重低音
- 最大出力160Wデジタルアンプ搭載
- フェイズコントロール設計



パワードサブウーファー

S-21W

希望小売価格22,667円(税別) 1台
JANコード:4988028110788

■仕様●型式／位相反転式フロア型●スピーカー／ウーファー:16 cmコーン型●再生周波数帯域／33 Hz～700 Hz ■アンプ部●実用最大出力／100 W (JEITA, 4 Ω)●最大出力／160 W (PEAK)●オートスタンバイ／ON/OFF切り替え付き●消費電力／25 W ●待機時消費電力(スタンバイ状態)／0.5 W以下 ●外形寸法／230 mm (W)×408 mm (H)×344 mm (D) ●質量／6.5 kg ●付属品／RCAピンコード(3 m×1)、電源コード、取扱説明書●保証書付

スタイリッシュなシアタースタイルをコーディネート。美しくトータルデザインされたローボードラック

- 50インチサイズのテレビまで対応可能な1400mmのワイドサイズ
- 上棚は、センタースピーカー(S-31C)を収納しても、左右に、コンポーネント機器を収納可能



AVローボードラック

B-HT500

希望小売価格78,096円(税別)
JANコード:4988028100109

■仕様●外形寸法／1400 mm (W)×499 mm (H)×460 mm (D)●質量／41.0 kg●積載総重量*／110 kg以下(天板の上60 kg以下)
※上記制限を超えて積載しますと、破損や転倒等の危険があります。必ず制限内でご使用ください。

■コンポーネントにアートなデザイン感覚を。トータルコーディネートで、ライフスタイルを豊かな個性で彩る。



AVアンプ	VSA-1124	希望小売価格	85,000円(税別)
シリーズ3 スピーカー	S-31-LR(2台1組)	希望小売価格	60,953円(税別)
	S-31C	希望小売価格	18,096円(税別)
	S-31B-LR(2台1組)	希望小売価格	25,715円(税別)
パワードサブウーファー	S-51W	希望小売価格	46,667円(税別)
AVローボードラック	B-HT500	希望小売価格	78,096円(税別)
システム合計		希望小売価格	314,527円(税別)

*テレビの価格を含んでおりません。



AVアンプ	VSA-1124	希望小売価格	85,000円(税別)
シリーズ3 スピーカー	S-31-LR(2台1組)	希望小売価格	60,953円(税別)
パワードサブウーファー	S-21W	希望小売価格	22,667円(税別)
システム合計		希望小売価格	168,620円(税別)

*テレビの価格を含んでおりません。

高音質をスリムでコンパクトなデザインに凝縮。 多彩なレイアウトが楽しめるシアタースピーカー。

上質なサウンドとインテリア性を追求した 本格的トールボイスピーカー。

- 自然な音場の拡がりや優美なシルエットを両立させたスリムな高剛性ラウンドフォルムエンクロージャー
- ABDテクノロジー思想を継承したユニット配置によりキャビネット内で発生する不要な定在波を軽減
- スムーズなつながりの位相特性とフラットレスポンスを実現する高品位ネットワークを採用
- 最大入力150Wの高耐入力／フェイズコントロール設計

2ウェイスピーカースystem

S-LM2-LR

希望小売価格37,905円(税別) 

2台1組・グリルネット付

JANコード:4988028140662

■仕様 ●型式／位相反転式トールボイスフロア型 ●スピーカー／ウーファー:7.7 cmコーン型×2、トウィーター:2 cmソフトドーム型 ●インピーダンス／6 Ω ●再生周波数帯域／45 Hz～40 kHz ●出力音圧レベル／84 dB(2.83 V) ●最大入力／150 W (JEITA) ●クロソーパー周波数／3 kHz ●ユニット極性／低域(+)、高域(+) ●外形寸法／192 mm(W)×900 mm(H)×220 mm(D) ●質量／5.5 kg (1台) ●付属品／グリルネット、スピーカーケーブル(3 m×2)、すべり止め×2セット ●保証書付



コンパクトなサイズで高耐入力を実現。 ボーカルやセリフが際立つセンタースピーカー。

- 指向性に配慮した高品位ネットワークで広い視聴エリアを実現。ボーカルやセリフの定位感に優れたホリゾンタルツイン型
- 設置位置に合わせて角度調整可能なシリコンラバーフット付属
- 最大入力150Wの高耐入力／フェイズコントロール設計

2ウェイスピーカースystem

S-LM2C

希望小売価格14,096円(税別) 

1台・グリルネット付

JANコード:4988028140686

■仕様 ●型式／密閉式ブックシェルフ型 ●スピーカー／ウーファー:7.7 cmコーン型×2、トウィーター:2 cmソフトドーム型 ●インピーダンス／6 Ω ●再生周波数帯域／50 Hz～40 kHz ●出力音圧レベル／84 dB(2.83 V) ●最大入力／150 W (JEITA) ●クロソーパー周波数／3 kHz ●ユニット極性／低域(+)、高域(+) ●外形寸法／285 mm(W)×123 mm(H)×162 mm(D) ●質量／2.4 kg ●付属品／グリルネット、スピーカーケーブル(3 m)、シリコンラバーフット×1セット ●保証書付



スリム&コンパクトなフォルムが リビングにマッチする本格的5.1chスピーカースystem。

快適なライフスタイルのためのインテリアコーディネートと上質なホームシアターへのこだわり、そのどちらも大切に人へ。さまざまなインテリア空間に合わせやすい木目調仕上げとラウンドフォルムエンクロージャーの優美な曲線をもつ本格的ホームシアタースピーカースystem「S-LM2シリーズ」を。パイオニアならではのスピーカーテクノロジーを凝縮したスリム&コンパクトなフォルムは、テレビサイドに置いても住空間を圧迫することなく心地よい視聴空間を演出します。

S-LM2 S E R I E S S P E A K E R S Y S T E M



スタイリッシュなデザイン感覚と音へのこだわりを隅々まで

全モデル同一ユニットで位相と音色を揃え、心地よい音場の拡がりを実現



高音質グラスファイバーコーン採用
7.7cmウーファー



ネオジウムマグネット採用
2cmソフトドーム型トウィーター

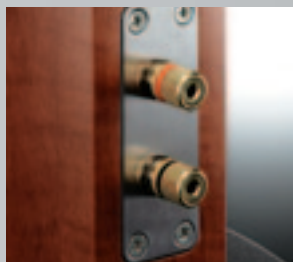
デザインと音質を両立、ラウンドフォルムエンクロージャー



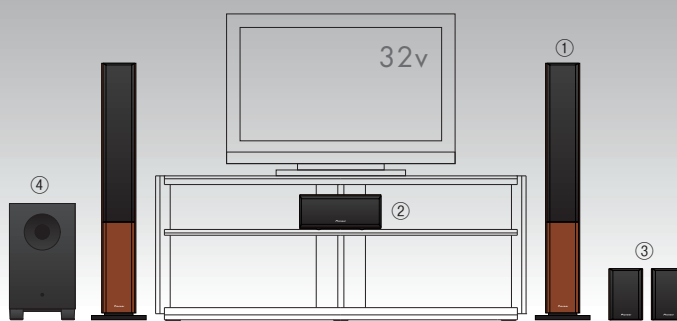
着脱可能なスピーカーグリルを採用



高品位バナナプラグ対応金メッキスピーカー端子



5.1chシステム組み合わせ例



①フロントスピーカ ②センタースピーカ ③リアスピーカ ④パワードサブウーファ

メインスピーカーとして多彩に使える コンパクトな高性能ブックシェルフスピーカー。

- スムーズなつながりの位相特性とフラットレスポンスを実現する高品位ネットワークを採用
- 最大入力100Wの高耐入力／フェイズコントロール設計
- スピーカースタンドへの取り付けはもちろん、天吊り用ブラケットに対応したネジ穴を底面に配置

2ウェイスピーカースystem

S-LM2B-LR

希望小売価格20,381円(税別) 

2台1組・グリルネット付

JANコード:4988028144790

■仕様 ●型式／位相反転式ブックシェルフ型 ●スピーカー／ウーファー:7.7 cmコーン型、トウィーター:2 cmソフトドーム型 ●インピーダンス／6 Ω ●再生周波数帯域／50 Hz～40 kHz ●出力音圧レベル／81 dB(2.83 V) ●最大入力／100 W (JEITA) ●クロソーパー周波数／3 kHz ●ユニット極性／低域(+)、高域(+) ●外形寸法／119 mm(W)×179 mm(H)×162 mm(D) ●質量／1.5 kg (1台) ●付属品／グリルネット、スピーカーケーブル(10 m×2)、すべり止め×2セット ●保証書付



デザイン性と機能性を兼ね備えた アジャスタブル機能付きスピーカースタンド。

スピーカースタンド

CP-31B

希望小売価格15,239円(税別)2台1組

JANコード:4988028104268

■仕様 ●外形寸法／260 mm(W)×480 mm～800 mm(H) (高さ可変)×260 mm(D) ●質量／3.3 kg(1台)

*写真のスピーカは、スピーカースタンドの価格には含まれません。



迫力の重低音をプラスして、ホームシアターを楽しむ。 省スペース設計パワードサブウーファー。

- やわらかなシルエットのラウンドバツフル採用
- ダウンファイヤリング方式による迫力の重低音
- 最大出力160Wデジタルアンプ搭載
- フェイズコントロール設計

パワードサブウーファ

S-21W

希望小売価格22,667円(税別)1台

JANコード:4988028110788

■仕様 ●型式／位相反転式フロア型 ●スピーカー／ウーファー:16cmコーン型 ●再生周波数帯域／33 Hz～700 Hz ■アンプ部 ●実用最大出力／100 W (JEITA, 4 Ω) ●最大出力／160 W (PEAK) ●オートスタンバイ／ON/OFF切り替え付き ●消費電力／25 W ●待機時消費電力(スタンバイ状態)／0.5 W以下 ●外形寸法／230 mm(W)×408 mm(H)×344 mm(D) ●質量／6.5 kg ●付属品／RCAピンコード(3 m×1)、電源コード、取扱説明書 ●保証書付



より深く、より豊かに、それはさらなる熟成の極みへ。

広がる、ピュアモルト・ワールド。

約100年の歳月を積み重ね、紡ぎだされる芳醇なる音の響き。

いま、ピュアモルトスピーカーの世界に新たなラインアップを加え、

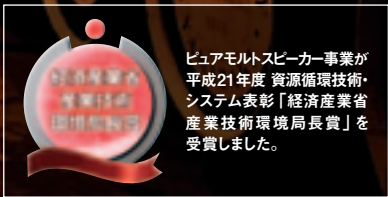
より高次元のフィールドへと進化が始まりました。

それは、パイオニアの多彩な技術との融合が織りなす、

薫り高く、艶やかなサウンドに満ちた円熟の境地。

そのひとつひとつに薫る、個性豊かな味わいをお楽しみください。

PURE MALT SPEAKER PIONEER COLLABORATION WITH SUNTORY



ピュアモルトスピーカー事業が
平成21年度 資源循環技術・
システム表彰「経済産業省
産業技術環境局長賞」を
受賞しました。

ピュアモルトサウンドをより豊かに。さらなる進化を目指したセミトールボーイ型

S-PM300は、樽材による高剛性エンクロージャーの特性を最大限に引き出すために、アラミド繊維を使用した10cmウーファーユニットをダブルで搭載。さらに、ユニットを支えるフレームには新開発のアルミダイキャストフレームを採用するなど、キャビネット容積を最大限に活かした、深く豊かに広がるサウンドを実現しています。

●不要な定在波の発生を抑える「ABDテクノロジー」の採用[®]により、キレのある低音再生を実現

※ABD (Acoustic Balance Drive) テクノロジースピーカーシステムのエンクロージャー内での不要な定在波をキャンセルすべく、ウーファーとポートの位置をシミュレーション解析により最適化する技術です。

芳醇な響きを、より深く堪能する。

ピュアモルト スピーカー

S-PM300

希望小売価格66,667円(税別)

1台・グリルネット付

JANコード:4977729849936

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型×2、トウィーター:2 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／40 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／84 dB●最大入力／100 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／4.5 kHz●ユニット極性／低域(+)、高域(+)
●パイワイヤリング対応スピーカー端子●外形寸法／160 mm(W)×540 mm(H)×252 mm(D) ●質量／8.5 kg●OFCスピーカーケーブル(2.5 m×1)、コルク系すべり止め付属●保証書付●防磁設計 (JEITA)

スピーカースタンド

CP-PM300

希望小売価格53,334円(税別) 2台1組 JANコード:4977729851786

■仕様●外形寸法／360 mm(W)×480 mm(H)×360 mm(D) ●質量／5.8 kg(1台) ●スパイク、スパイク受け付属
*表面の一部に焦げ跡が見られる場合がありますが、ウイスキー樽の火入れの名残としてお楽しみください。

*写真はS-PM300とCP-PM300との組合わせです。

銘機S-A4spiritのサウンド設計を継承。ベーシックスタイル ピュアモルト

小型ブックシェルフ型スピーカーの銘機として評価の高いパイオニアのコンポーネントスピーカー-S-A4spirit。その優れた技術とサウンド設計をもとに、ピュアモルトスピーカーならではの素材の風合いを活かしながら、サイズを超えた高音質にさらなる磨きをかけ、心地よい、響きを奏でます。



センターキャップもアラミド繊維を使用した10cmウーファーユニット



直出しタイプの高品位スピーカー端子



素材が奏でる、上質なサウンドに酔う。

ピュアモルト スピーカー

S-A4SPT-PM

希望小売価格38,000円(税別)

1台・グリルネット付

JANコード:4977729772630

■仕様●型式／位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型、トウィーター:2 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／50 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／84 dB●最大入力／100 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／3.5 kHz●ユニット極性／低域(+)、高域(+)
●外形寸法／154 mm(W)×246 mm(H)×213 mm(D) ●質量／3.7 kg●OFCスピーカーケーブル(2.5 m×1)、すべり止め付属●保証書付●防磁設計 (JEITA)



権威ある環境の賞を受賞



「100年の時が奏でる芳醇なる音の響き」

ウイスキーを熟成させる樽には、樹齢約100年のホワイトオーク(栎)の太木が使われています。木質は堅く緻密で、西欧では高級建築のドアや腰板、家具などに利用されてきた木材です。ウイスキー樽として新たな生命を与えられたオークは、モルト(原酒)を長い時間をかけて醸し、やがて薫り高いウイスキーを生み出します。その歳月は約50年から70年以上。オークが樽としての役割を終えた後も、その樽材はなお厳選された最高級の素材であり続けます。そこでサントリーは90年



深く豊かな森をつくってきた、樹齢約100年の北米産ホワイトオークがウイスキーの樽材として利用されます。高級家具などにも利用されるオークは、まさに森からの贈り物です。



世界の代表的なウイスキーには必ずと言っていほど使われてきたオーク樽。酒を熟成させる過程で、複雑な薫りやテイストをモルトに与え、美しい琥珀色のウイスキーを生み出します。

Special Edition

「TADテクノロジー」を受け継いだバルブ振動板を搭載

ウーファーには、世界中のプロの録音現場で鍛えぬかれた「TAD」のノウハウを継承したバルブ振動板を搭載。化学繊維などの人工素材では叶えることのできない、天然素材ならではの高い剛性と内部損失を達成。また、「TAD」伝統の同心円状に施したコルゲーションリブが振動板の強度を高め、レスポンスのよい音を可能にしています。



TADコーン紙を使用した10cmウーファーユニット

●新素材「発泡ポリカーボネート系ウレタン」によるコルゲーションエッジ採用



樽材とTADの技術が出逢った。
「TAD」は、世界中の著名なレコーディングスタジオや放送スタジオなど、プロの現場で活躍する、パイオニアのプロフェッショナルスピーカーブランドです。
*TAD (Technical Audio Devices)

TAD直系の技術[※]を継^とった、ヴィンテージピュアモルト。

ピュアモルト スピーカー

S-A4SPT-VP

希望小売価格45,715円(税別)

1台・グリルネット(濃赤/濃緑)付

JANコード:4977729841916

■仕様●型式／位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー／ウーファー:10 cmコーン型、トウィーター:2 cmドーム型●インピーダンス／6 Ω●再生周波数帯域／50 Hz～40 kHz●出力音圧レベル／84 dB●最大入力／100 W (JEITA)●クロスオーバー周波数／4.5 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)
●外形寸法／154 mm(W)×246 mm(H)×213 mm(D) ●質量／3.7 kg●OFCスピーカーケーブル(2.5 m×1)、コルク系すべり止め付属●保証書付●防磁設計 (JEITA)



代の中頃より、家具や生活雑貨として樽材の再利用を開始しました。パイオニアがその趣旨に賛同、樽材の魅力に惹かれ、初代ピュアモルトスピーカー-S-PM1000-LRを開発したのは1998年。以来、そのエコロジー思想を継承し、最新の技術を投入してピュアモルトスピーカーシリーズを発展させてきました。新たにセミトールボーイ型のS-PM300、オーディオラックB-PM1000などを迎え、ピュアモルトワールドはますます広がっていきます。



樽材にはすべて柁目板が使われます。樽に加工される段階で湾曲した板を、独自の技術で真っ直ぐな板に戻します。その側板を集成して、上質な無垢の一枚板となります。



ピュアモルトスピーカーのエンクロージャーとして生まれ変わった樽材。伐採したての板材では再現できない雑味のない響きと独特の風合いを持つ質感は、ウイスキー樽材ならではのものです。

目で慈しむ本物の証

ピュアモルトスピーカーに用いられる樽材は、「柁目取り」といわれる方法で切り出された贅沢な素材。その柁目板の特徴であり昔から高級品の証とされるのが“とらふ(虎斑)”と呼ばれる自然の模様で、ピュアモルトスピーカーにもこの模様が見られるものがあります。そのひとつひとつが異なる微妙な風合いは、自然がつくり出す個性豊かなデザインの一部としてお楽しみください。



柁目板の証「とらふ模様」



黒い釘跡や所々に見られるシは樽材の証

*ピュアモルトシリーズは、希少な樽材を使用するため、すぐにご注文に応じられない場合がございます。予めご了承ください。

素材にこだわった本格的オーディオ専用ラック

ピュアモルト オーディオラック

*B-PM1000

希望小売価格89,524円(税別)

JANコード:4977729851779

■仕様●外形寸法／600 mm(W)×718 mm(H)×475 mm(D) (スパイク、スパイク受け含む) ●質量／17.2 kg●積載総質量[※]／115 kg以下(天板の上25 kg以下) ●スパイク、スパイク受け付属
※上記制限を超えて積載しますと、破損や転倒等の危険があります。必ず制限内でご使用ください。
*表面の一部に焦げ跡が見られる場合がありますが、ウイスキー樽の火入れの名残としてお楽しみください。



★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください。

サイズを超えた
コンポーネントマインドが息づく。

ハイレゾリューション時代のコンポーネントに相応しい小型で高性能なスピーカーを。
S-CN301-LRは、コンパクトなブックシェルフながらサイズを超えた高い再現力を実現しました。

音源に刻まれた、無垢なる響きを奏でる。



2ウェイスピーカーシステム S-CN301-LR

希望小売価格35,239円(税別)
2台1組・グリルネット付
JANコード:49880281164897

■仕様●型式/位相反転式ブックシェルフ型●スピーカー/ウーファー:10 cmコンーン型、トワイター:2 cmドーム型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/45 Hz~40 kHz●出力音圧レベル/81 dB●最大入力/100 W (JEITA)●クロスオーバー周波数/3 kHz●ユニット極性/低域(+)、高域(+)
●外形寸法/135 mm(W)×230 mm(H)×220 mm(D)
●質量/2.9 kg(1台)●付属品/グリルネット、スピーカーケーブル(2.5 m×2)、すべり止め×1セット、落下防止金具×2、落下防止金具用ネジ×2●保証書付



■最新の音楽ソースにも配慮し、 リアリティに優れた高音質ユニットを搭載。

ロングストローク設計のウーファーは、高強度グラスファイバー振動板により正確な再生と滑らかな高域特性を獲得。さらに、トワイターはエッジ幅を最適化することで高域再生の伸張に加え、ダイレクターによりウーファーとの指向特性のスムーズ化と安定した定位を実現。ハイレゾリューション時代の再現力を可能にしています。

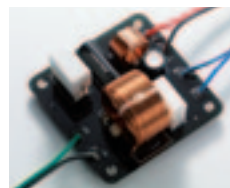


ワイドローレルエッジドームトワイター



高強度グラスファイバー振動板ウーファー

■正確なレスポンスと広いリスニングエリアを 実現する、高品位ネットワークを採用。



カスタムチューンドネットワーク

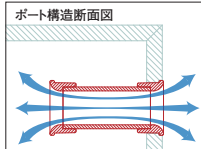
ネットワーク回路は、S-CN301-LR専用
に新開発。これまで
培った豊富な経験と
知識を惜しみなく投
入しました。カスタム
チューニングされた
高品位フィルムコンデンサーをはじめ、チョークコイル
には空芯タイプを採用し磁性材による歪みを排除。
指向性と位相特性に優れたスムーズなレスポンスと
ともに、上下方向の指向性にも配慮したワイドなリス
ニングエリアを確保しています。

■新製法でエコな高性能リアルウッド塗装仕上げエンクロージャーと、 不要振動を抑える極厚バッフル



エンクロージャーは、天然木を定期的に貼り合わせて木目柄にする新製法により、模様のバラつきを抑えることが可能になり、木材の選別・廃材を大幅に削減しました。その均一で高いクオリティはデザイン性だけではなく、リアルウッドならではの優れた音響特性を兼ね備えています。さらに、本体とは別体構造のMDF極厚バッフルは、ユニットの制振性を強化。小型スピーカーの概念を変える中域の再現力に加え、見通しの良い音場と明確な定位を両立しています。

■内側にもフレア 形状のリングを 配し、濁りのない 低音を実現する ポート



■直出しタイプ 高品位金メッキ スピーカー端子



Hi-Resolution Audio System



コンポーネントならではの精緻なサウンドと
洗練のデザインが醸し出す心豊かなひとときを。

①インテグレートアンプ	A-30	希望小売価格 47,429円(税別)
②ネットワークオーディオプレーヤー	N-30	希望小売価格 47,429円(税別)
③2ウェイスピーカーシステム	S-CN301-LR(2台1組)	希望小売価格 35,239円(税別)
システム合計		希望小売価格130,097円(税別)

*A-30、N-30の詳細は「オーディオコンポーネントカタログ」をご覧ください。

上質なサラウンドを、リビングインテリアに。

リビングに気軽に置けるお酒落でコンパクトなフロント/センター/サラウンドスピーカーは、
5ch同一のユニットで自然な音のつながりを実現。
サブウーファーは、ダウンファイヤリング方式による迫力の重低音で本格的なサラウンドが楽しめます。

コンパクト&スタイリッシュなボディに高音質技術を凝縮した5.1chスピーカー。



5.1chスピーカーシステム S-HS100

希望小売価格34,096円(税別)
JANコード:4988028115516

■システム構成: フロントスピーカー×2、センタースピーカー×1、サラウンドスピーカー×2、パワードサブウーファー×1

■仕様【フロント・センター・サラウンド】●型式/密閉式ブックシェルフ型●スピーカー/7.7 cmコンーン型●インピーダンス/6 Ω●再生周波数帯域/[フロント・サラウンド]100 Hz~20 kHz、[センター]90 Hz~20 kHz●出力音圧レベル/[フロント・サラウンド]82 dB、[センター]83 dB●最大入力/[フロント・センター・サラウンド]150 W (JEITA)●外形寸法/[フロント・サラウンド]106 mm(W)×116 mm(H)×106 mm(D)、[センター]270 mm(W)×100 mm(H)×106 mm(D)●質量/[フロント]0.8 kg、[センター]1.0 kg、[サラウンド]0.6 kg●防磁設計(JEITA)/フロント・センター【パワードサブウーファー】●型式/位相反転式フロア型●スピーカー/ウーファー:16 cmコンーン型●再生周波数帯域/33 Hz~700 Hz■アンプ部●実用最大出力/100 W (JEITA, 6 Ω)●最大出力/160 W (PEAK)●オートスタンバイ/ON/OFF切り替え付き●消費電力/25 W●待機時消費電力(スタンバイ状態)/0.5 W以下●外形寸法/230 mm(W)×408 mm(H)×344 mm(D)●質量/6.5 kg●付属品/スピーカーケーブル(4 m×3)、(10 m×2)、滑り止め×20、壁掛け用ブラケット×4、ネジ×4、RCAピンコード(3 m×1)、電源コード×1、取扱説明書●保証書

- 自然な音の拡がりインテリア性を両立させたラウンドフォルムデザインを採用
- 音のタイミングのズレを解消した高音質フェイズコントロール設計
- 最大出力160Wデジタルアンプ搭載の本格重低音パワードサブウーファー

*スピーカースタンドへの取り付けは、P18のOPTIONSに掲載のCP-31Bが対応しています。

*S-HS100のパワードサブウーファーは、S-21Wと同一のものです。

Real 5.1ch Compact Theater

リアル5.1chコンパクトシアター



HDMI®2.0準拠による4K/60pパススルー対応や、192kHz/24bit
ハイレゾリューション再生に対応。パワーも音質も妥協しない、
160w/chハイパワー高音質・多機能5.2ch AVアンプ。



AVアンプ
VSA-824 NEW
6月下旬発売予定

希望小売価格51,000円(税別)
リモコン、セットアップマイク付属
JANコード:4988028244612

